



Máquinas para producción de relleno y protección de embalajes HSM ProfiPack

Argumentación para el equipo de ventas

¿El cliente está buscando una solución inteligente para embalar diferentes productos de forma segura y flexible?



Mercado busqueda:

En el Mercado, encontraremos varias soluciones de embalaje disponible:



Sistemas de producción de embalaje sellado por aire



Máquinas de producción de embalaje con papel



Sistema de producción de bolsas de espuma expandida de poliuretano



Chips de polietileno expandido



Sistema de bolsas y cojines de aire

Tenga cuidado: los materiales más comunes utilizados tienen que ser adquiridos por separado o tienen un efecto negativo en el medio ambiente.

¿Por qué comprar material de embalaje cuando tienes cajas de cartón viejas?



HSM ProfiPack serie C/P

De ser un residuo a convertirse en material de embalaje.



**¡HSM ProfiPack
convierte sus cajas
de cartón usadas en
un excelente material
para el embalaje!**



Tenga en cuenta:
El cartón es un material valioso
y no debería desecharse.

HSM ProfiPack serie C/P

Las máquinas para producción de relleno o embalaje HSM ProfiPack son más rentables y sostenibles con el medioambiente!



HSM ProfiPack serie C/P

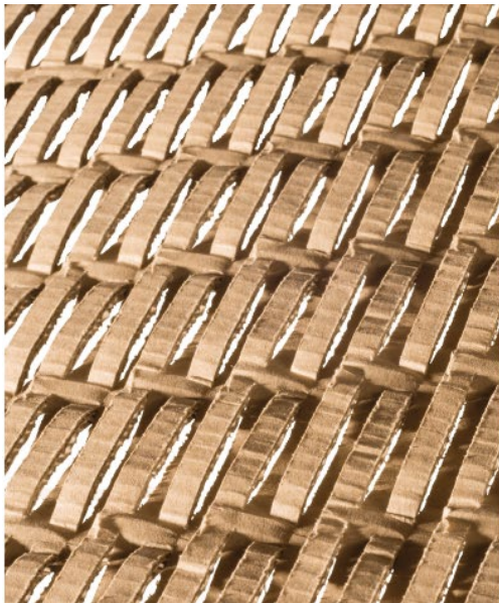
Es muy fácil producir material de embalaje!



1. Coja un poco de cartón usado.
2. Corta y perfora el cartón en una sola pasada con la HSM ProfiPack.
3. El material de embalaje ya esta listo para su uso.

HSM ProfiPack serie C/P

El material de embalaje se puede producir y utilizar allí donde sea necesario.



Mallas de cartón



Material de protección



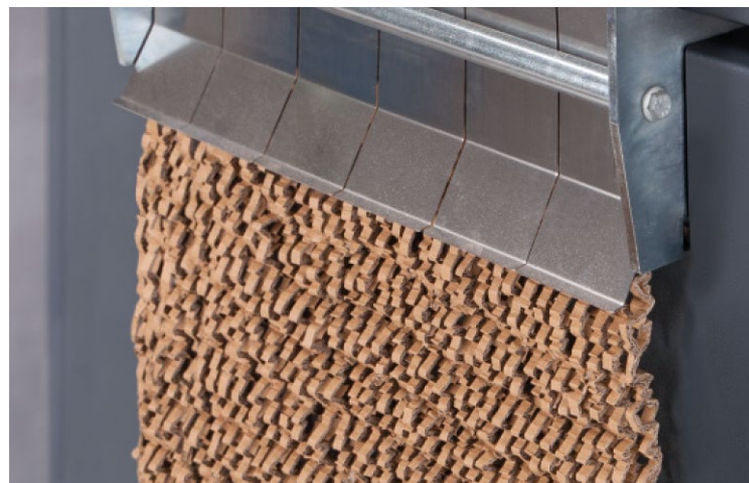
Material de relleno

HSM ProfiPack serie C/P

El volumen del acolchado del material de embalaje se puede ajustar y ofrece una protección óptima para los objetos.



Creación de material de relleno flexible (HSM ProfiPack P425).



Creación de material de embalaje comprimido con la solapa de compresión cerrada (HSM ProfiPack P425).

HSM ProfiPack serie C/P

Las máquinas de embalaje HSM ProfiPack son una solución brillante para todos los departamentos de expedición y almacenaje.



Los diferentes artículos se empaquetan fácilmente y además ahorran tiempo.

Comparativa de soluciones de embalaje:

¿Por qué HSM ProfiPack es una solución de embalaje competitiva y qué ventajas específicas ofrece a los usuarios?

Función Aplicación	Fijación en la caja de envío	Capacidad de llenar espacios vacíos	Capa intermedia de protección	Envolver productos	Protección cantos
Cartón acolchado HSM ProfiPack	✓	✓	✓	✓	✓
Plástico burbujas	✓	✓	✓	✓	✓
Papel relleno	(✓)	✓	-	-	(✓)
Cojín de espuma de poliuretano	✓	✓	-	-	✓
Chips de polietileno	-	✓	-	-	-
Cojines de aire	(✓)	✓	-	-	(✓)

Comparativa de soluciones de embalaje:

¿Por qué HSM ProfiPack es una solución de embalaje competitiva y qué ventajas específicas ofrece a los usuarios?

Función aplicación	Impacto Medioambiental	Costes del material	Costes de almacenaje	Tiempo de Producción	Tiempo de Embalaje	Reutilización
Cartón acolchado HSM ProfiPack	ecológico y sostenible	sin costes	bajo	rápido	rápido	múltiples usos
Plástico burbujas	residuo plástico	elevado	intermedio	velocidad moderada	rápido	múltiples usos
Papel relleno	sostenible	intermedio	intermedio	rápido	rápido	múltiples usos
Cojín de espuma de poliuretano	Residuos de espuma de poliuretano	elevado	bajo	se tiene que comprar	lento	un solo uso
Chips de polietileno	sostenible recuperable	intermedio	alto	se tiene que comprar	rápido	múltiples usos
Cojines de aire	residuo plástico	intermedio	bajo	velocidad moderada	rápido	múltiples usos

HSM ProfiPack C400

Características de la máquina de sobremesa:



HSM ProfiPack C400

Especificaciones

HSM ProfiPack C400	N° de artículo: 1528134
Campo de uso	Máquina de sobremesa
Anchura de entrada en mm	de hasta 415
Altura de entrada/llenado en mm	10
Potencia de corte en capa cartón	1
Modo de servicio	Funcionamiento continuo (S1)
Velocidad de corte en mm/s (m/min)	135 (8,1)
Rendimiento de paso en kg (m³/h)	de hasta 50 (4,6)
Nivel sonoro (marcha en vacío)	66 dB(A)
Consumo de potencia del motor en kW	0,7
Tensión / Frecuencia	230 V / 50 Hz 
Dimensiones An x P x Al en mm	610 x 395 x 375
Peso en kg	47

HSM ProfiPack P425

Características de la máquina con mesa y ruedas:



HSM ProfiPack P425

Especificaciones

HSM ProfiPack P425	1531154 / 1531054 - incl. juego de adaptación para aspirador	1533154 / 1533054 - incl. juego de adaptación para aspirador
Campo de uso	Máquina con mesa y ruedas	
Anchura de entrada en mm	de hasta 425	de hasta 425
Altura de entrada/llenado en mm	20	20
Potencia de corte en capa cartón	de hasta 3	de hasta 3
Modo de servicio	Funcionamiento continuo (S1)	
Velocidad de corte en mm/s (m/min)	de hasta 170 (10,2)	200 (12)
Rendimiento de paso en kg (m ³ /h)	de hasta 80 (6,8)	de hasta 120 (10,1)
Nivel sonoro (marcha en vacío)	59 dB(A)	63-64 dB(A)
Consumo de potencia del motor en kW	2,0	3,8
Tensión / Frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz 	400 V / 50 Hz 
Dimensiones An x P x Al en mm	770 x 611 x 1040	770 x 611 x 1040
Peso en kg	160 / 165	181 / 186



Extractor de polvo (N° de artículo: 2412111) para la adaptación al HSM ProfiPack P425, incl. un juego de adaptación.

Comparativa de los modelos:

Uso recomendado

HSM ProfiPack C400	HSM ProfiPack P425 (corriente monofásica) 	HSM ProfiPack P425 (Corriente trifásica) 
Uso moderado con poco material (capacidad de producción de hasta 50 kg/h)	Uso regular con altos volúmenes de material (capacidad de producción de hasta 80 kg/h)	Uso intensivo con volúmenes de material especialmente elevados (capacidad de producción de hasta 120 kg/h)
Anchura de trabajo de hasta 400 mm fácilmente ajustable	Anchura de trabajo de hasta 425 mm fácilmente ajustable	Anchura de trabajo de hasta 425 mm fácilmente ajustable
Corriente 220V monofásica	Corriente 220 V monofásica	Corriente 400 V trifásica
Producción de material de embalaje a partir de cajas de cartón de una capa	Producción de material de embalaje a partir de cajas de cartón de 2-3 capas	Producción de material de embalaje a partir de cajas de cartón de 2-3 capas
Producción de material de embalaje compacto	Producción de material de embalaje sumamente compacto	Producción de material de embalaje sumamente compacto
	El nivel de ruido puede reducirse dependiendo de la velocidad de alimentación	
	Reducción del polvo mediante la conexión de un extractor de polvo	Reducción del polvo mediante la conexión de un extractor de polvo

¿Tiene preguntas o necesita más información sobre las máquinas de embalaje HSM ProfiPack C400/P425?

Más información:

www.hsm.eu/ProfiPack

[Disfruta del vídeo del producto](http://x-qr.net/1L7m)

<http://x-qr.net/1L7m>



O contacte con el departamento de ventas de HSM.

HSM Técnica de Oficina y Medioambiente, España, S.L.U.

Calle de José Echegaray, 10 · 28100 Alcobendas, Madrid

iberia@hsm.eu